

Digitaler Drücktaster DK-11

Kurzfassung Bedienungsanleitung

Feste Programmierung

- Anlage einschalten è beide LEDs blinken
- Taste # und * gleichzeitig innerhalb 30 Sekunden betätigen
è nur grüne LED blinkt
- Taste 8, dann ** betätigen, um alte Codes zu löschen
è nach richtiger Eingabe blinkt die rote LED an der Tastatur 2x
- Grüne LED blinkt wieder. Taste 1 betätigen è LED blinkt nicht mehr
- Code – Zahlenkombination von 2 – 7 Ziffern – ohne Pause eingeben
è nach richtiger Eingabe blinkt die rote LED an der Tastatur 2x
- # und * gleichzeitig betätigen oder 30 Sekunden warten, bis der Programmiermodus automatisch beendet ist
- Code nochmals eingeben è Tür öffnet sich

Änderbare Programmierung

- Anlage einschalten è beide LEDs blinken
- Taste # und * gleichzeitig innerhalb 30 Sekunden betätigen
è nur grüne LED blinkt
- Taste 8, dann ** betätigen, um alte Codes zu löschen (nach richtiger Eingabe blinkt die rote LED an der Tastatur 2x)
- Grüne LED leuchtet wieder. Taste 0 betätigen (LED blinkt nicht mehr)
- Hauptcode – Zahlenkombination von 5 – 7 Ziffern – eingeben
è nach richtiger Eingabe blinkt die rote LED an der Tastatur 2x
- # und * gleichzeitig betätigen oder 30 Sekunden warten, bis der Programmiermodus automatisch beendet ist
- Hauptcode nochmals eingeben, dann gleichzeitig # und * è grüne LED blinkt
- Taste 1 innerhalb 30 Sekunden betätigen è grüne LED hört auf zu blinken
- Benutzercode – Zahlenkombination von 2 – 7 Ziffern - ohne Pause eingeben
è nach richtiger Eingabe blinkt die rote LED an der Tastatur 2x
- # und * gleichzeitig betätigen oder 30 Sekunden warten, bis der Programmiermodus automatisch beendet ist
- Benutzercode nochmals eingeben è Tür öffnet sich

Bedeutung der Befehlstasten

Befehlstaste	Erforderliche Eingabe
0	Eingabe Hauptcode 5 bis 7 Ziffern
1	Eingabe Benutzercode in Speicher #1 – 2 bis 7 Ziffern
2	Eingabe Benutzercode in Speicher #2 – 2 bis 7 Ziffern
3	Eingabe Benutzercode in Speicher #3 – 2 bis 7 Ziffern
4	Eingabe Benutzercode in Speicher #4 – 2 bis 7 Ziffern
8	Eingabe **, um alle Codes zu löschen
9	Eingabe neuer Zeitspanne (2 Ziffern), 01-99 Sekunden. Eingabe 00 für Schrittschaltrelais